10/720,493

																			Uale								ı Cla	alnı				(
		OH	ılm	<u>.</u> ,		·		UE	ile	т					19	alm T	7	T-	_		1	Ϊ	Γ	П		\dashv		_	1				1	T	T	T	7	
•	:		R				1				.				_	Ferritario 51	l					l						7	Original	- 1			-	- -				
	•	The state of	Berlighad					ļ						•	E C	E			1						٠	- 1		Final	် ဂြ	_ .].							
		E	2	\mathcal{A}		_	ļ	ļ	┤	 -		-	{	•	-	15	-				-			7					101		.	.	.].			-1		
		((11	_				ļ		ļ			-:[6.2						• • • •				"	Ì		102						-	7		-
. ,	:		-2				-		<u>, </u>		 					53		-			7.1-		. :	11					103	-	- -		-	- -	- -	***		- -
	- 1	_	1	.		<u>.</u>	ļ	ļ				-	}			54					• [101							~ -		
•	.	_	4							-						55	l												œ									
	J		ढ	_ .	_			 		-		- -	{			56				-				-1			- 1		00								7	1
		_			4		<u>. </u>				ᅱ		-			57	-	\neg	-1	\exists	\neg	-1		-1	7	<u> </u>			07]_	1			J.,				7
•	Į.	-1	7	- -	4	-	-		-	-	\dashv	- -	-			60		-1		7	-7						1	\exists	03		. .		_	_ _]_]	
	-		<u>-</u>		4				$\dot{-}$	-	-1	- -	-1			60	-	-1	7	7	-1								09	1]_	_	- -	_ _	- -			\rfloor
ſ	- }-	-	ᄴ		- -	\dashv	{	\dashv		-	ᅱ:	- -	-{			60	7]		_]_			_		10	_ _	_ _	4_	1_	- -	4_	-1-	_ _]
	-		19	- -		ᅱ	\dashv			+	寸:	-1-	1		\neg	61	7	7	[-							_	_		11	4_	- -		J_	- -	- -	4_	٦.	
Į	ŀ				- -	\dashv	\dashv		늰	一		_	1	1	7	62	7	7	\Box	<u> </u>		Ξ.	ൎ⅃.	ᆜ-	٦.	_	_	11		4_	 	1-	┨_	- -	┦_	-1	- -	
•	·	- ;	3	-{-	-	\dashv	\dashv				7	77	1			63			\Box .		ᆜ_	_ -	_ .	_ _	4-	4	_	1		-l		┨—	4-	┦—	┨	┨—	4_	4
	<i>:</i>	-17	H-	- -	┨-	7	-	-	7	7	寸:	7	7			54				4-	_ -	_ _	_ -	- -	- -	4	-	1!		┨—	-	-	-	┨—	 ∴	┨—	- -	- -
	-	1	δ -	- -	┪-	7	+	7	7	7	7	1]			55	_ _	_ _	4	4-	_ _	_ -		-	- -	4	-	11		┨	-	┨	 	┨╌	┼	 -	-	+
•	-	1		7	7-	7	7	7			J.	\mathbb{J}_{-}				6	_ _	_ _	٦.	- -	- -	- -		- -	-	-	-	10		╂	-		╁	┼~	╁╴	1-	╁∸	+
		10		1	1			\Box			_ _	<u> </u>	ļ.,	.		7	- -	- -	- -	-{-	- -	- -		- -	╁╌	-	-	17		1-	1-	1-	-	1-	1-	-	+	1-
		11		I_{-}].	_ _	_ _	_ _	4-	- -	1-		-	- 6	8	-	╌		-	- -	-	- -	-	1-	1	-	111		1-	\vdash	-	1-	1		ļ —	1	T
		11		1_	Ŀ	4	4	_ -	_ _	_ -	- -	- 	-	-	1,		- -		-	-	-	1-	- -	+	1-	1	1	12	_	1	-		-		-		1-	1
•		20		1	1_	1	4	_	4-	- -	4-	-	1	-	- 17		+	- -	- -	1-	- -	1-	-	1-	1-	1	-	12										
·		21		1_	1_	4-	- -	- -		- -	-}-	-	1	-	Tr.		- -	-	1-	1-	1-	†	+	1]		122										
	1	21.83	-	J	 -	╁		-{-	- -	. .	-	 	•	ŀ	17		1-	1-	1-		1_	1]_].]		12									Ш	<u> </u>
• •	1	楞)	}-	╁╴	╁	+-	╁	- -	- -	†-	1-1		1	7.			1]_	L	1_	1:_	Ŀ		<u> </u>	124	-	-	_		4					<u> </u>
-	#	25	-	 	-	1	1	十	+	1-	1-				71		\perp	1	1	<u> </u>	1-	∤:	1			-	-	125				\dashv	\dashv	-	\dashv	-	\vdash	
	1	25	†	1		1	1				L			L	76		4	1-		ļ.	\ -	 -	╂-	╂─	-			127			ㅓ		一	\exists	+	7		\exists
		27						L			1_	\sqcup		-	77		-	- -	┨—	╁╌	-	 —	┧╌	┨┤	-	ĺ		128		\neg	7	\neg	\neg	\Box		\Box	\Box	
•		28	<u> </u>	Ш		_	1_	4_	- -	4	┨			-	78		-	1-	╂╌	†-	1-	1-	┨─	\Box	_			129							_].	_	\dashv	_
•	_	29				╀	╂-	4-		- -	 	H		-	80		+-	1-	†-	1	1	1-	1				\exists	130		_].	_	_ .	\dashv	ᆀ.	_ .	_		
•	-	30	-		_	 	┧—	┨—	-	-	-	H		-	81		1-	1-	1_]_		\Box			131	4	-			-	-				\dashv
•	·}~	82	-	-	<u>-</u>	1-	1-	┨─	┤	-	-			-	82			\mathbb{I}	1_		_	_	 _	_	4			132			-							\dashv
	-	83	\vdash	-1		1-	1-	1-	1-	1-	1-	П			83				<u> _</u>	<u></u>	_		 	\vdash	\dashv			133 194	-		-		+			寸	-	ヿ
•	-			-	-	1-	1	\top	1-	1-	1				84	L	<u> </u>	L	_				 	 	\dashv						Ⅎ	+	+	十		十	一	ヿ
		37 85				E			1					L	85		<u> </u>		_	_	-				\dashv		\dashv	185 186	\dashv		+	+	7	7	7	\neg	\Box	
•		36			·				L	_		4		L	86		 -				-	_			\dashv			137	7	7	1	7	7	\neg		\Box .		
•		97				_	_	<u> </u>	1_	1_		- 1	٠	_	87 88		 -	_		\dashv	-	_	\vdash	$ \neg $	7		\rightarrow	138	7	7	7	7			\int_{-1}^{∞}	\Box	¦-	_
	_	38	_	_			Ŀ		 _			\dashv	. •	-	80	-			Н	\dashv	\neg				٦	ı		139				\Box			_ _	_ _	ᆀ.	4
22. ·		39	4		_		<u> </u>	 	ļ		74	\rightarrow	. •	-	80	<u> </u> —		-	\vdash	ᅥ	\neg			7	\neg		\neg	140	П		1				_ _	_ _	_ _	_
**************	_	40		٤.	_	_			-	-	-	<u> </u>		-	<u> </u>	=	=		=	=	=	=	듸	=	7	_	\dashv	144	-	7	-	-	_	႕:	=	=	==	=
		41	긔.	_	_	Ц	<u> </u> _		<u> </u>		\dashv	\dashv	i	-	92	_	$\left - \right $		-	ㅓ	一			7	7	ı	7	142	7	7				_ _	_ _	_ _	ᅴ-	4
*		42 48	4	-↓,							4	\dashv			09	-	-		-	ヿ	\neg	٦	\Box	7	٦	- 1		43].			_ _	⅃-	- -			\dashv
= '	4	4			4	4				┦╌┨	-	\dashv	į	-	84 84	-	\vdash	-	\dashv	\dashv	7	\dashv	-	7		- [144	\Box	_]			_ _	_ _	_ -	-		-
		44	1	4.	_	,,		_							95	\dashv	$\left - \right $	\dashv	+	\dashv	7	一	7	7	\exists	- [_h	45				_ _	_ _	_ -	4-			\dashv
		15		4	4			-				\dashv	. 1	-	DA	-		一	7	7	T	7	7	7	7			46					_]_	_]_				
-		٤.	==	,	#		耳		==	=	=	=		=	86 97	ㅋ	ㅋ		7	7			-		=		-	47	1]]_]-	-	-		Ŧ
. }		7		-	1	4	_			-		\dashv	- }	-{	98	ᅥ	-	-1	7	7	7	7	7	7	7			48]	- -	- -	- -	,∤.∸		- -	-
	-14	8	닠_	- -	- -	4	_			Ч.		$\neg \downarrow$	-	_	<u>1</u>		7	7	힣	7	7	7	- -	7-				49			J	_ _	-	- -	- -	-		7
			- -		4.	┉.	-		\dashv	-				=	ळ	1.		且	Ì.	1]		\perp			{_	_{1	5q			<u>. l:</u> :	نــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	1ـــ	ستان		ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ		'
, , (16	0				L							١.	.بــــــــــــــــــــــــــــــــــــ																								
																											٠											

If more than 160 olalms or 10 actions staple additional sheet here